(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



. 1881/9 11/1888 | 1 SIEVIO 1781/7 8811/7 8811/7 8781/7 1871/7 8811/8 888 8 11/8 11/8 1881/8 881/8 881/8 1888/8

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 27. Mai 2004 (27.05.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/043176 A3

(51) Internationale Patentklassifikation7: A41B 11/02, A61F 13/06, A43B 17/08 A63B 71/12,

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE2003/003778

(22) Internationales Anmeldedatum:

11. November 2003 (11.11.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

202 17 332.1

DE 11. November 2002 (11.11.2002)

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): BRAND FACTORY SWISS GMBH [CH/CH]; Kantonstrasse 146, CH-8807 Freienbach (CH).

- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): LAMBERTZ, Bodo, W. [DE/DE]; Unterer Ahleberweg 13, 58313 Herdecke
- (74) Anwalt: DÖRNER & DÖRNER; Stresemannstrasse 15, 58095 Hagen (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AU, CA, CN, JP, PL, RU, US.
- (84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

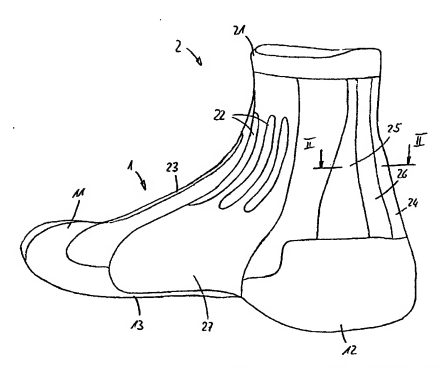
Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
 - vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: SOCK

(54) Bezeichnung: SOCKE



(57) Abstract: The invention relates to a sock, in particular to be used for sporting activities, comprising cushioning in the vicinity of the Achilles tendon. Said cushioning is formed by at least two spacer cushion pads (24, 25), placed on either side of the Achilles tendon and running alongside the latter.

WO 2004/043176 A3



(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 8. Juli 2004

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

ational Application No FCT/DE 03/03778

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A63B71/12 A41B11/02 A43B17/08 A61F13/06

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Tiod value to diameter
X	DE 25 47 809 A (SCHMIDT & CO KARL J G) 28 April 1977 (1977-04-28) the whole document	1-3,5
X	US 4 811 727 A (ETIENNE ABEL) 14 March 1989 (1989-03-14) column 2, line 43 -column 5, line 18; figures 1,2	1-3,5,7, 9
X	US 5 717 996 A (FELDMANN DOV) 17 February 1998 (1998-02-17) column 2, line 12 -column 3, line 37; figures 1,2,6	1-3,5,7, 9
X	EP 0 705 543 A (WACOAL CORP) 10 April 1996 (1996-04-10) column 9, line 22 -column 11, line 53; figures 1-5	1-5,7

Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E* earlier document but published on or after the International filing date L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P* document published prior to the International filing date but later than the priority date claimed	 "T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search 14 May 2004	Date of mailing of the international search report 24/05/2004
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Oelschläger, H

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/DE 03/03778

		PCI/DE US/	
C.(Continua	INTERNATION DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
X	US 6 286 151 B1 (LAMBERTZ BODO W) 11 September 2001 (2001-09-11) the whole document		1,4-9
A	FR 2 808 661 A (LAURENT PATRICK) 16 November 2001 (2001-11-16) the whole document		1,5,7
Α	US 4 476 858 A (CURTIS R STEPHEN) 16 October 1984 (1984-10-16) the whole document	,	1,5,7

INTERNATIONAL SEARCH REPORT Information on patent ramily members

national Application No PCT/DE 03/03778

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
DE 2547809 A	28-04-1977	DE 2547809 A1 FR 2328413 A1 GB 1552320 A	28-04-1977 20-05-1977 12-09-1979
US 4811727 A	14-03-1989	FR 2587617 A1 AT 55050 T DE 3673143 D1 EP 0227566 A1 JP 62109567 A	27-03-1987 15-08-1990 06-09-1990 01-07-1987 20-05-1987
US 5717996 A	17-02-1998	NONE	
EP 0705543 A	10-04-1996	DE 69508513 D1 DE 69508513 T2 EP 0705543 A1 HK 1014464 A1 JP 2761468 B2 JP 8158105 A US 5640714 A	29-04-1999 12-08-1999 10-04-1996 12-05-2000 04-06-1998 18-06-1996 24-06-1997
US 6286151 B1	11-09-2001	DE 29715762 U1 AT 212510 T AU 742686 B2 AU 9530898 A CA 2288026 A1 WO 9911151 A1 DE 59802975 D1 EP 1011352 A1 ES 2172207 T3 JP 2001514345 T	08-01-1998 15-02-2002 10-01-2002 22-03-1999 11-03-1999 11-03-2002 28-06-2000 16-09-2002 11-09-2001
FR 2808661 A	16-11-2001	FR 2808661 A1	16-11-2001
US 4476858 A	16-10-1984	NONE	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03778

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES 1PK 7 A63B71/12 A41B11/02

A61F13/06

A43B17/08

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

A63B A41B A61F IPK 7 A43B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
Х	DE 25 47 809 A (SCHMIDT & CO KARL J G) 28. April 1977 (1977-04-28) das ganze Dokument	1-3,5
X	US 4 811 727 A (ETIENNE ABEL) 14. März 1989 (1989-03-14) Spalte 2, Zeile 43 -Spalte 5, Zeile 18; Abbildungen 1,2	1-3,5,7, 9
X	US 5 717 996 A (FELDMANN DOV) 17. Februar 1998 (1998-02-17) Spalte 2, Zeile 12 -Spalte 3, Zeile 37; Abbildungen 1,2,6	1-3,5,7, 9
X	EP 0 705 543 A (WACOAL CORP) 10. April 1996 (1996-04-10) Spalte 9, Zeile 22 -Spalte 11, Zeile 53; Abbildungen 1-5	1-5,7

entnenmen	
* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem inte
"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht wo Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zu
"E" Stance Dokument, das jedoch erst am oder, nach dem internationalen	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips ode

- Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmekledatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- nternationalen Anmeldedatum vorden ist und mit der rum Verständnis des der ter der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschluss	es der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Hecherchenberichts		
14. Ma	2004	24/05/2004		
Europ	ift der Internationalen Recherchenbehörde läisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 2280 HV Rijswijk	Bevolmächtigter Bediensteter		
	+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, +31-70) 340-3016	Oelschläger, H		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03778

			PC1/DE 03/03//8		
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betrach	t kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
X	US 6 286 151 B1 (LAMBERTZ BODO W) 11. September 2001 (2001-09-11) das ganze Dokument		1,4-9		
A	FR 2 808 661 A (LAURENT PATRICK) 16. November 2001 (2001-11-16) das ganze Dokument		1,5,7		
A	US 4 476 858 A (CURTIS R STEPHEN) 16. Oktober 1984 (1984-10-16) das ganze Dokument		1,5,7		
,					

.... = MA HUNALEK KEUNEKUNENDEKIUN I

Angaben zu Veröffenti

gen, die zur selben Patentfamilie gehören

PCT/DE 03/03778

						. 03/03/78
Im Recherchenberiongeführtes Patentdok		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 2547809	A	28-04-1977	DE	2547809	A1	28-04-1977
			FR	2328413		20-05-1977
			GB	1552320		12-09-1979
US 4811727	A	14-03-1989	FR	2587617	 A1	27-03-1987
			AT	55050		15-08-1990
			DE	3673143	D1	06-09-1990
			EP	0227566	A1	01-07-1987
			JP	62109567		20-05-1987
US 5717996	Α	17-02-1998	KEI	NE		
EP 0705543	Α	10-04-1996	DE	69508513	D1	29-04-1999
			DE	69508513		12-08-1999
			EP	0705543		10-04-1996
			HK	1014464	A1	12-05-2000
			JP	2761468	B2	04-06-1998
			JP	8158105	Α	18-06-1996
			US	5640714	Α	24-06-1997
US 6286151	B1	11-09-2001	DE	29715762	U1	08-01-1998
			ΑT	212510	T	15-02-2002
			AU	742686		10-01-2002
			AU	9530898	Α	22-03-1999
			CA		A1	11-03-1999
			WO	9911151		11-03-1999
			DE		D1	14-03-2002
			EP	1011352		28-06-2000
			ES	2172207	_	16-09-2002
			JP	2001514345	T 	11-09-2001
FR 2808661	ΑΑ	16-11-2001	FR	2808661	A1	16-11-2001
US 4476858	Α	16-10-1984	KEIN	IE		